

Diseñando el futuro: innovación y tecnología para la empresa. Oportunidades y desafíos

*Designing the future: Innovation and technology for businesses.
Opportunities and challenges*

Madrid, 30 de noviembre de 2017 / November 30th, 2017

LUIS PÉREZ-BREVA



Actualmente dirige el programa estrella del MIT en innovación aplicada, el MIT Innovation Teams: una iniciativa conjunta de la Escuela de Ingeniería y la Escuela de Negocio del MIT cuyo objetivo es contribuir a materializar el impacto de los avances tecnológicos de MIT (MIT's deep tech) en la sociedad resolviendo problemas en el mundo.

Recientemente ha codirigido la rama de innovación de la alianza del MIT con Rusia para crear un nuevo modelo de universidad basado en la formación de innovadores (MIT Skoltech Initiative) y colabora en varias iniciativas internacionales de este tema en Portugal, Singapur y Abu Dhabi.

Como innovador y emprendedor ha concebido y desarrollado nuevas tecnologías de inteligencia artificial que resuelven problemas reales. Ha trabajado en tecnologías para la localización de teléfonos celulares en casos de emergencia y seguridad nacional aplicadas hoy en todo el mundo, en Genética, en Finanzas, en Ciencias de la Salud, y ha creado o colaborado con varias organizaciones con fines sociales, incluyendo una nueva universidad centrada en la innovación.

Pérez-Breva es Ingeniero superior en Química, Negocio, Física, e Inteligencia Artificial obtenidos en España (Institut Quimic de Sarrià), Francia (Ecole Normale Supérieure), y EEUU (Massachusetts Institute of Technology). En 2011, el Gobierno español reconoció sus aportaciones a la innovación y a la internacionalización del talento español con la Orden del Mérito Civil.